

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

### о Ротарь Оксане Петровне

Ротарь Оксана Петровна после окончания Кишиневского государственного Университета Медицины и Фармации имени Николае Тестемицану с 2002 по 2003 годы обучалась в интернатуре на базе Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова по специальности терапия на кафедре факультетской терапии с курсом эндокринологии. После успешного окончания интернатуры поступила в клиническую ординатуру на базе Научно-исследовательского Института кардиологии имени В.А. Алмазова по специальности кардиология. Зарекомендовав себя ответственным врачом и интересующимся молодым ученым, была приглашена в 2005 году в аспирантуру по специальности кардиология, которую досрочно закончила в 2007 году защитой кандидатской диссертации «Ремоделирование сердца и функция эндотелия у больных с артериальной гипертензией, ожирением и синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ во сне».

После защиты диссертации с 2007 по 2009 год работала в научно-исследовательском отделе артериальной гипертензии НИИК им. В.А. Алмазова научным сотрудником, активно участвуя в реализации основных плановых тем НИР. С мая 2009 года назначена заведующей научно-исследовательской лаборатории эпидемиологии артериальной гипертензии, в задачи которой входит не только выявление распространенности артериальной гипертензии, факторов риска развития сердечно-сосудистых заболеваний и компонентов метаболического синдрома, но и разработка мер эффективной профилактики. С ноября 2015 года научно-исследовательская лаборатория переименована в НИЛ Эпидемиологии неинфекционных заболеваний в составе Института сердца и сосудов ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России.

С 2007 по 2013 гг. участвовала в Национальном Исследовании риска сердечно-сосудистых осложнений при метаболическом синдроме (НИКА), в рамках которого было выполнено обследование 1600 офисных сотрудников одного из банков Санкт-Петербурга с последующим дополнительным обследованием для выявления и оценки в динамике поражения органов-мишеней.

С 2012 года Оксана Петровна является активным участником подготовки и реализации эпидемиологического обсервационного исследования «Эпидемиология сердечно-сосудистых заболеваний в различных регионах Российской Федерации» (ЭССЕ-РФ) в рамках которого была обследована случайная выборка 1600 жителей Санкт-Петербурга, а также мониторинг качества выполнения исследования в Самаре и Оренбурге. В настоящее время Оксана Петровна является координатором проспективной части эпидемиологического исследования ЭССЕ в Санкт-Петербурге.

Зарекомендовала себя как хороший организатор, внимательный врач и аккуратный исследователь. Пользуется авторитетом в коллективе. Владеет английским языком, навыками определения сосудистой жесткости, имеет теоретическую подготовку в различных областях кардиологии.

С 2013 по 2014 год обучалась в очной докторантуре ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр им. В. А. Алмазова» Минздрава России. За период обучения в докторантуре был завершен набор фактического материала, статистическая обработка материала, написание докторской диссертации. Разработки по теме используются в практической работе врачами Центра. По различным аспектам диссертационной работы были сделаны устные и постерные доклады на международных и всероссийских конференциях, которые вызвали интерес аудитории. Результаты исследования опубликованы в англоязычных и российских научных журналах.

Считаю, что диссертационная работа Ротарь Оксаны Петровны на тему «Распространенность кардиометаболических нарушений, поражения органов-мишеней и механизмы их прогрессирования у офисных служащих», представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.05 – кардиология, соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842.

Диссертация является законченной научно-квалификационной работой, тематика которой представляется актуальной, поскольку содержит всестороннее решение важной научной проблемы в кардиологии — важности контроля поведенческих факторов риска и психологических особенностей у лиц



трудоспособного возраста, а также связи кардиометаболических факторов риска и субклинического поражения органов-мишеней у относительно здоровых лиц, что позволяет оценить возможности и оптимальное направление профилактики сердечно-сосудистых заболеваний. Полученные результаты и практические рекомендации имеют большое значение для улучшения качества стратификации риска и планирования профилактических мероприятий.

Научный консультант диссертации –  
Заместитель генерального директора по научной работе,  
заведующая научно-исследовательским  
отделом артериальной гипертензии  
ФГБУ «Северо-Западный федеральный медицинский  
исследовательский центр им. В. А. Алмазова»  
Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

*15.06.2016 г.*

Контактные сведения:  
197341, Санкт-Петербург, ул. Аккуратова 2  
Тел. +7 (812) 702-37-33  
konradi@almazovcentre.ru



Конради А.О.